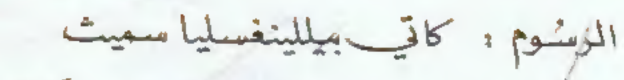


مَوسُوعة المعَارِفِ ليعلمنيَّة للجَمِيعُ مجمهع تكتباث ثلة وأجوبة إليك المعرفكة والمطالعتة مساذا ؟ من ؟ متحل ؟ أيت؟ كم الكاذا ا ابنياعذه الكتسب تدعوا الجميع ليغرورا ويفتحوا عالمأ منسالاكتشاطي والتعلم يبعم الحس الأبي

الناشر دار الجسزائر و مؤسسة منزوه للفطاسية للطباعثة و النشدر فانت:۱۱۲۲ه-سيه:۱۹۷۷ بعق صية:۱۲۱۲هفاته النسانة المتعادة ديد -الإبلات العربية المتعادة



موسُوعَة المعارفُ العاميَّة للأطفال سُوَال وجَوَابُ سُوَال وجَوَابُ



السُّرَى: المهندس محمَّد عبدالله الجزائري

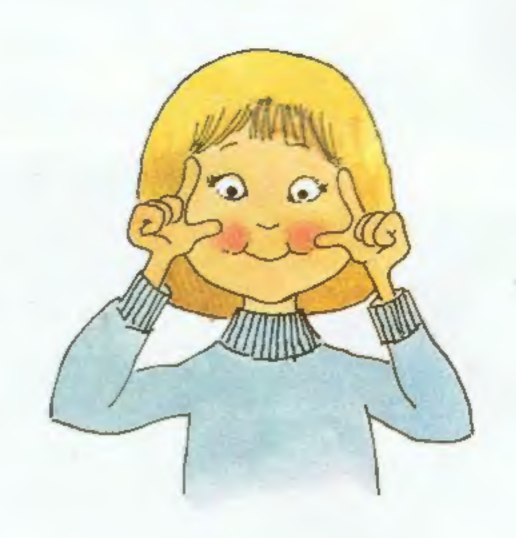
موسوعة المعارف العلميّة للأظفال

ما هي لغة الاشارات؟

إِنَّ كَثِيراً مِنَ النَّاسِ فِي هذا العَالِم لايَسمعون جَيداً، وبعضُهم لايَستطيعُ الكلامَ على الإطلاق أوْ سماعَ مايقولُه الآخرون. ولهذا فإنَّ هؤلاء الناسَ

يتكلمون بطريقةٍ أخرى بأيديهم، إذْ يَستعملونَ لغةَ الإِشاراتِ. ويُجرونَ صُوراً من الإِشاراتِ بأيديهم لتعبر عن كلماتٍ وأفكارِ مختلفةٍ.

فالتعبير عن كلمة (إستيقظ) يكونُ بفتح العينين بوساطة الأصابع والتعبير عن كلمة «أحبّك» يكونُ بإشارة ضمَّ اليدين إلى الصّدرْ.







وبعضُ البَشرِ الآخرون يَتكلمونَ بدونِ ألفاظٍ. فالهنودُ الحُمْرُ في أمريكا يتكلمونَ بإشاراتِ الأيدي حينَ يلتقُونَ أفراداً من قبائلَ هِنديةٍ أُخرى لايَعرفون لُغتَهم.

وفي هذه الأيام يستعمل حُكّامُ المباريات في الكُرة لغة الأيدي بَدَلاً مِنَ الكلام ، وكذلك فإنَّ شُرطة المسرور يستعملون صفاراتِهم وأكفَّهم المُكْتَسِية بالقُفازاتِ البيضاءِ للتعبير عن كلمة ـ قف ـ ونحن أيضاً نستعمل أيدينا وأجسامنا اثناء التحدث مع



اندا نشیر باصابعنا، ونمسح بطوننا، ونرفع أكتافنا، ونهز رؤوسنا. هل تستطیع أن تفكر بإشارات أخرى تصنعها.

ما الذي يجعل

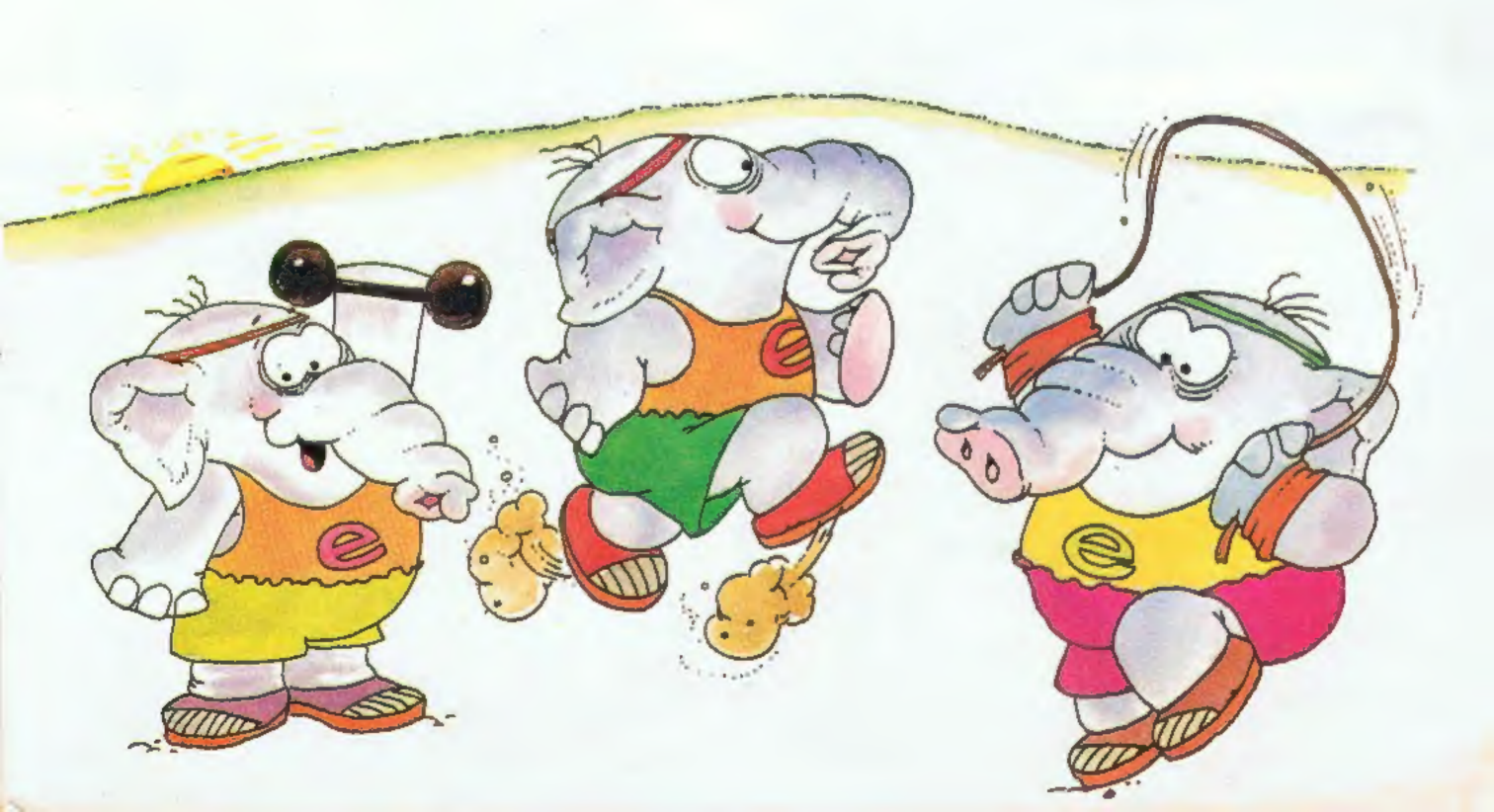




ما هو اكثر الحروف

بعضَ الأمثلة فهو يتكررُ في كثير من الكلمات وضمنَ الكلمةِ نفسِها، وكذلكَ هناكَ حروفُ تتكرر بكثرةٍ أيضاً، وحسب التسلسل وهي: N.O.S.i.A.T هل

عندمًا تقرأ قصصاً أوْ تكتبُ كلماتٍ هل فكرتَ أيُّ الحروفِ أكثرُ استعمالاً؟ لقدُّ وُجِدَ أنَّ الحرفَ E في اللغةِ الانكليزيةِ هو أكثرُ الحروفِ المستعملةِ وإليكَ



استعمالاً في الكلام؟

تستطيعُ أن تتذكرَ كلماتٍ تَبدأ بهذه الحروف؟ والآنْ، هَلْ تستطيعُ أن تُخمن أيَّ الحروفِ أقلُ استعمالاً في اللغة الانكليزية؟ إنَّهُ الحرفُ Z، وفي

الحقيقة إنَّ الحرف E يُستعمل خمسينَ مرةً أكثرَ من الحرف Z ، وإن معرفة هذا الأمرِ يساعدكُ في لُعبِ الحزازير والكلمات المتقاطعة.



من هو اسرع

000

00

أما في المحيطات، فإنَّ أسرعَ الأسهاكَ هي سمكُ السلفيش الذي يستطيعُ أن يسبحَ بسرعة ٦٨ ثهانية وستين ميلاً في الساعة وهو بذلكَ أسرعُ من أيةِ غواصةٍ نووية في العالم. وتعد حشرةُ اليعسوبِ أسرعَ الحشراتِ، إذ تستطيعُ أن تطير بسرعةِ ٣٥ خمسة وثلاثين ميلاً في الساعة.

إن الفهد هو أسرعُ الحيواناتِ البريةِ فهوَ يستطيعُ أن يركُضَ بِسُرعة ٧٠ سبعينَ ميلاً في الساعة، وكذلك الغزالُ وبقرُ الوحش هما مِنْ أسرعِ الحيواناتِ إذ تبلغُ سرعتُهما بين ٥٠ - ٢٠ خسين وستين ميلاً في الساعة، أما سرعةُ الانسانِ القُصوى فهي ٢٢ اثنان وعشرون ميلاً في الساعة. ميلاً في الساعة. ميلاً في الساعة. ميلاً في الساعة.

الحيوانات حركة؟



ما الذي قطعة من قشرة الأرض

المكان الذي تلتقي فيه قطعتان

واحتكاكِهما ضغطُ كبير تحتَ قشرة الأرض، وحين يكونُ الضغطُ عظيمًا وشديدٌ جداً يحدثُ الزلزال.

وبتأثير الزلزال القوي تنشقُ الأرض وتتمزق، وأحياناً وأحياناً تتساقط الأبنية فتؤذي أو تقتلُ الناس، وأحياناً تُدمّر مُدناً بأكملها.



يسبب الزلازل؟



ولقد عرف العلماء أكثر فأكثر عن الزلازل، وهم يستعملون عادة آلات خاصة تساعدهم على هذه المعرفة تسمى راسم الزلازل «سيسمو غراف، وهم يعرفون لماذا حصل الزلزال؟ وأين من الممكن ان يحصل؟ ولكن العلماء لايستطيعون دائمًا أنْ يُخبرونا متى سيحصل الزلزال؟



ما الذي يجا

وأحياناً يُداعِب الغبارُ داخلَ أنفك، وحين يحصل ذلك فإنّك تعطُس بصوتِ: آآتشو وأنت تعطُس أيضاً عندما تُصاب بالبرد أو الزكام ، ويصبحُ داخلَ أنفك منتفخاً ويُؤلمك.



عندما يزعجُ شيءُ ما داخلَ أنفكَ فإنك تعطُس لتتخلصَ منه. ويوجدُ داخلَ أنفكَ مجموعةً من الشعيرات الصغيرة، وهذه الشعيرات تساعدُ الجسدَ حيثُ تصفي الهواء الدقيقة التي يدخُله وتوقفُ هذه الشعيرات الغبارُ والذراتِ الدقيقة التي يحملُها الهواء.



لني اعطس؟

إن العُطاسَ يساعدُك على تنظيفِ أنفك، ويجعلكَ تشعرُ بتحسنٍ أكبر، ولكنَّ الجراثيمَ والغبارَ يتناثران مِنْ أنفك وفمك عند العُطاس، ولذلك يكونُ من المستحسنِ أن تُغطيَ أنفكَ وفمكَ بمنديلٍ أو بكفِك.





ما الذي جعل قلم

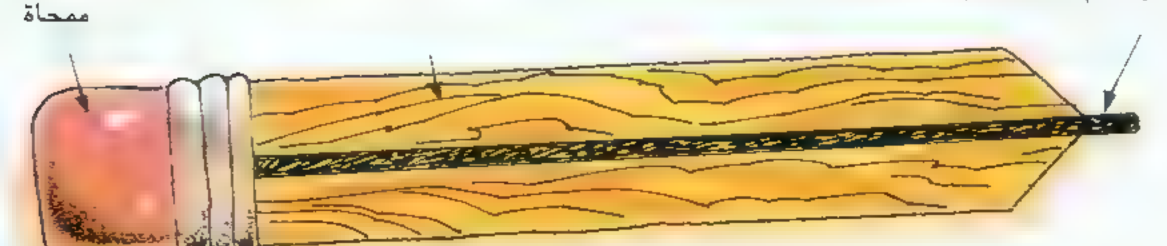
انظر إلى قلم الرّصاص فإن جسمه الخارجي مصنوع من الخشب. وداخل الخشب يُوجد أصبع رفيع مِنْ فحم الغرافيت الرّمادي. والغرافيت يتكون من ذرات جافة كريستالية من الفحم الأسود.

وهذه الذرات الفحمية الكريستالية قد شكلت بشكل يُمكن معه محوها بسهولة. وحين تكتب بالقلم الرصاص فإنّه يترك آثاراً على الورق، هي عبارة عن ذرات جافةٍ من فحم الغرافيت تتوضع على الورق من الاحتكاك في المكان الذي يلامِسُ فيه القلمُ الورقة



قضيب خشبي.

الرصاص (فحم الغرافيت)



الرصاص يكتب؟

وعندما تكتب بقلمك الرصاص فإن الذرات التي تكون على رأس القلم تتآكل، وحينذاك تضطر الى تحديده وجعل رأسه رفيعاً حتى يعود فيلمس الورق ثانية.



ماذا تصنع الحيوانات

أمًا الغُرلان والذئابُ والثعالبُ فإنها ترتدي مِعْطفاً سميكاً من الفرو يحفظُ عليها حرارتها. وفي الشهال يتحول فرو الأرانب وابن عرس من اللون البني الى اللون الأبيض وهذا مايساعدُها على الاختفاءِ عنْ أعدائِها. أمّا حيواناتُ «الراكون» و «الدبية» فإنّها تنامُ أعدائِها. أمّا حيواناتُ «الراكون» و «الدبية» فإنّها تنامُ





إن الشتاء يمكن أن يكون مشكلة لبعض الحيوانات، فالجو بارد وغالباً مايسقط فيه الثلج، ومن الصعب الحصول فيه على الطعام والماء. لذا فإن بعض الطيور تطير جنوباً نحو المناطق الدافئة، حيث يوجد كثير من الطعام، وهذا مايسمى بالهجرة، وكذلك فإن بعض الأسماك تهاجر جنوباً نحو المياه الدافئة.

في الشتاء؟

نوماً طَويلاً في كهوفِها. وبينَ الفترةِ والأخرى تستيقظُ لتصطادَ طعامها.

أما السنجابُ والخنازير البرية. فإنهما مِنْ أطولِ الحيـوانـاتِ نومـاً، إذْ أنهما في الشتاء يملآن بطنيهما





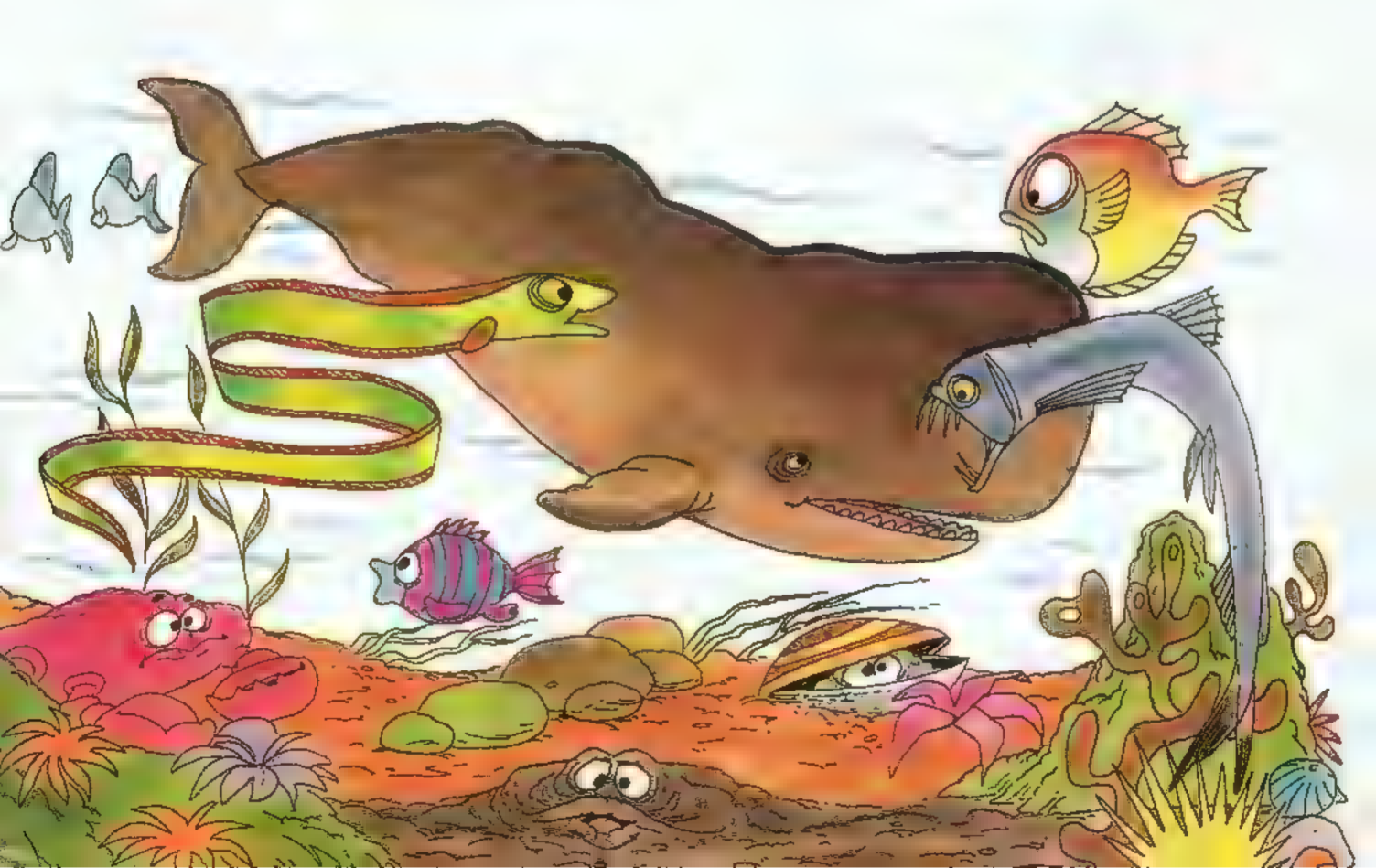


بالطعام بشكل كثير. حتى يصبح من العسير عليها السير، ثم يبحثان عن بُقعة دافئة تحت الأرض. ويسترخيان أو ينامان فيها ويعيشان طول الشتاء على امتصاص المواد الدسمة من الدسم المخزونة في أجسامهم، ثم يستيقظان في الربيع المقبل عندما يحل الدفء مدة أخدى.

ماذا بشبه

من الأسماكِ والنباتات تعيشُ في قاع المحيط. وفي وسطِ المحيطاتِ يكونُ العُمقُ كبيراً جداً حيثُ يُغطي قاعَ المحيطِ طبقةً من الطينِ الأحمر وهذا القسمُ من المحيطِ باردُ ومظلمُ ولايصل اليهِ ضوءُ الشمس لأنّه

ان الجسزء الأكبر من الكوة الأرضية مُغطى بمحيطات، وقرب الشواطىء لاتكونُ المحيطات عميقة ، أما قاعُ المحيط فإنّه يبدو كجرفٍ قاري كبير مغطى بالصخور والرمال والقواقع . وأنواعٌ كثيرة



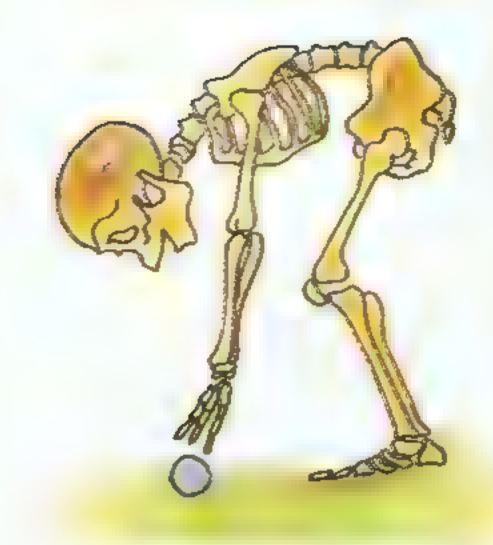
قعر المحيط؟

ولها فكُّ كبير أو جسمٌ ذو شكل غريب وبعضُ هذه عميقٌ جداً. وتكونُ النباتاتُ فيه بيضاءَ تُشبه الفطرَ الأسهاكِ يصدرُ عنها أضواءً لامعةٌ تجذُّبُ اليها أسهاكاً الأبيض، ولا تُستطيعُ الأسماكُ أنْ ترى في قاع المحيط أخرى لتكونَ غِذاءً لها. لعدم وجودِ الضوءِ، ولكنها تشمُّ وتلمسُ ماحولَها لتجدّ طعامها، وكثيّر من هذهِ الأسماكِ غريبةُ المنظر،

ما هي اهم

أما العضلاتُ فإنها مربوطة بعظامِك، وعندما تريدُ أن تسير أو تدير رأسك فإنَّ عضلاتِك تسحبُ عظامك لتحرك الجزء الملائم من جسدِك من أصبع أو سَاعدِ أو قدم أو ذراع .

والحقيقة أن أهم عظام جسدك هي عظام العمود الفقري المكونة من ٣٣ عظمًا وهذه العظام منفصلة ولكنها مرتبطة ببعضها بواسطة عضلاتٍ لتشكل أنبوباً



سلسلة ظهرك تجعلك تنحني..

أنتَ تحوي في جسمك ٢٠٦ مائتين وستة عظام ذاتِ اشكالٍ وأحجامٍ مُختلفةٍ، وهذهِ العظامُ ترتبطُ ببعضِها بعضاً لتشكلَ الهيكلَ العظمي.

إن العظامَ قاسيةً وصلبةٌ، وهي تساعدُ على حمايةٍ قلبك ورئتِك ودماغِك وأجزاء أخرى من جسمك.

العظام في جسمك؟

عَظمياً طويلاً مُعتداً من قاعدة الجمجمة إلى أسفل النظهر. وهذه العظام أو العمود الفقري كما يُسمى تُساعدُك لتقف مُستقيمًا كما تَسمحُ لكَ لتنحني وتتحرك بسهولة.

وبدون عمودك الفقري يمكنُ أن تسقطَ على وجهك بشكل كومة؟

لكن قنديل البحر ليس له عظام...



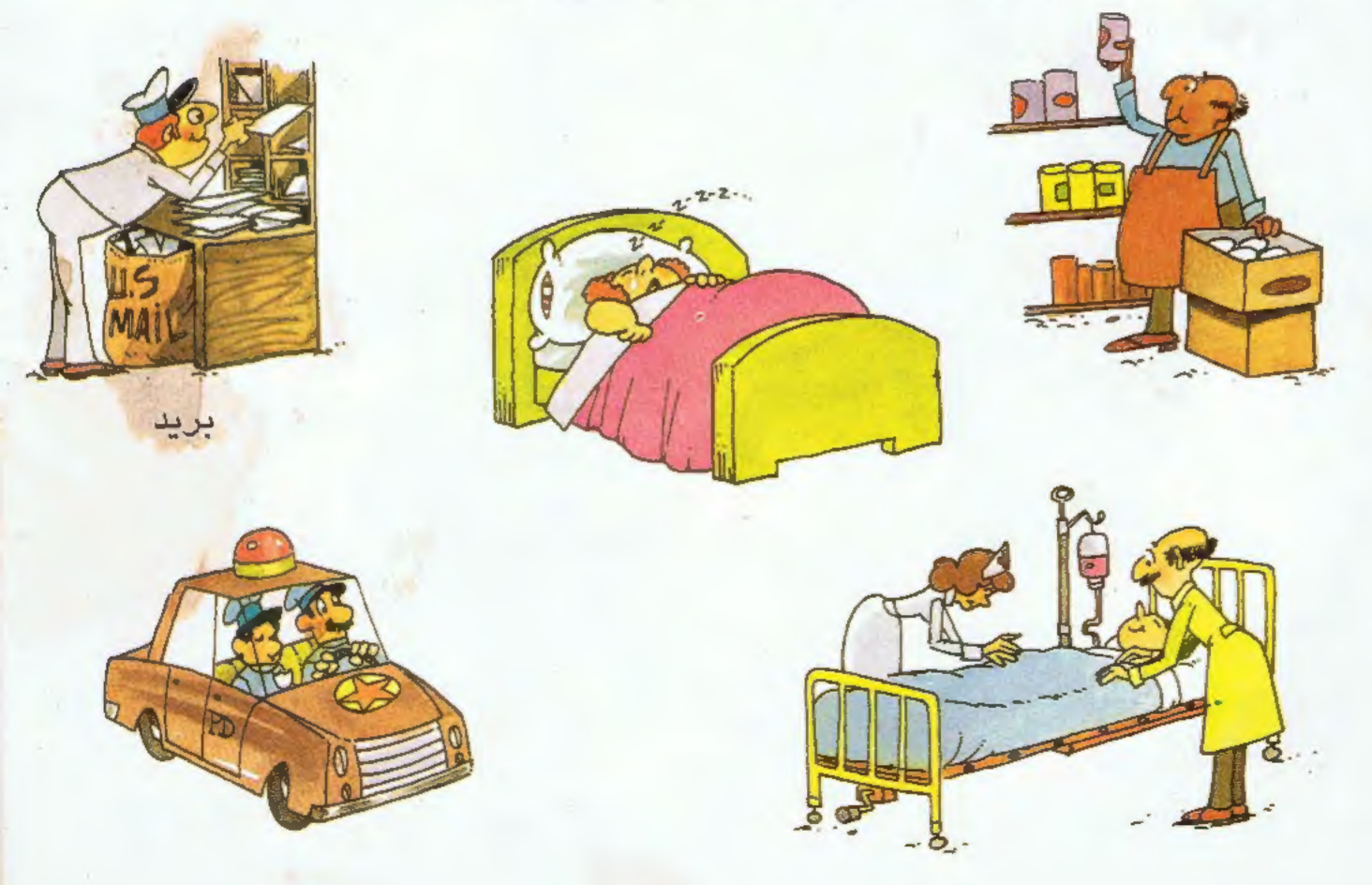
انت ع<mark>ندك عظام....</mark>



ماذا بحدث عندما

عندما تكونُ نَائمًا فإنَّ كثيراً مِنَ النَّاس يكونُون مشغولين، فعمالُ البريد يكونونَ منهمكينَ في تهيئة البريد يكونونَ منهمكينَ في تهيئة البريد لتوزيعهِ في اليوم الثاني، وبائعُوا البقالياتِ

يكونُون منهمكين في صف الأغذية على الرفوف، والأطباء والممرضات يكونون مستيقظين أيضاً ويساعدون المرضى.



اكون نائماً؟





وكذلك فإن ضباط الشرطة ورجال الاطفاء يقومون بمراقبة المدينة عندما تكون نائمًا وفي المعامل يَشتغل كثير من العُمال بصنع السيارات والعُدد ومنتجاتٍ أخرى.



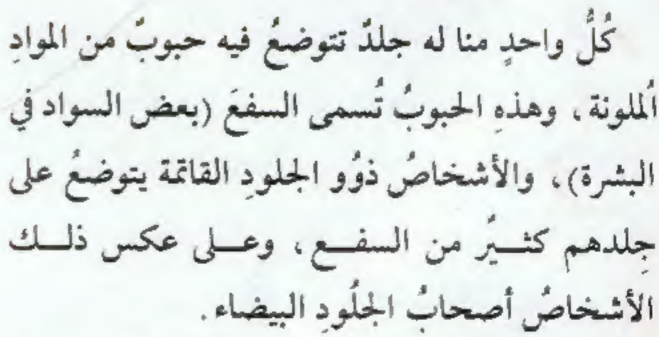
وخللاً الليل تقومُ الطائراتِ والقطاراتِ والساراتِ والساراتِ والساحنة بحملِ البريدِ والمؤن والركابِ إلى أماكنَ مختلفة.

وفي الواقع أنّه عندما يكونُ الوقتُ مساءً على هذا الجزءِ من العالِم فإنّه يكونُ صياحاً على الطرف الآخر مِنَ الكرة الأرضية. ويكونُ الناسُ هناكَ منصرفين إلى مدارسِهم وأعهالِهم تماماً، كما نعملُ نحن هنا في النهار. وعندما تستيقظُ أنتَ هنا في الصباح يكون الناسُ هناك يتهيؤونَ للذهاب إلى فرشهم.

ما هو النمش؟



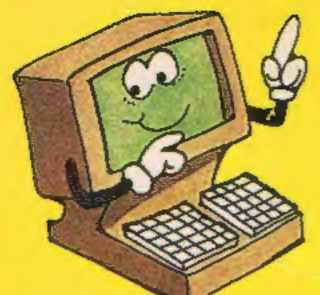




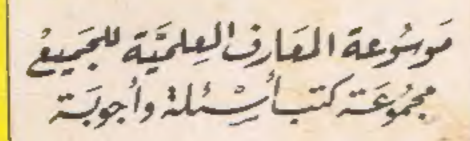
وعند بعض الأشخاص يتجمع السفع في بُقع تسمى النمش. وقد يُولد بعضهم وعلى جلده النمش، وبعضهم يُصيبه النمش بعد تعرضه ليوم مشمس ساطع.

والآنَّ انظُر جَيداً الى جِلدك هلْ تَجدْ عليه نمشاً.





متى صُنع أوَّل حاسوب إلكتروني/كمبيوز/



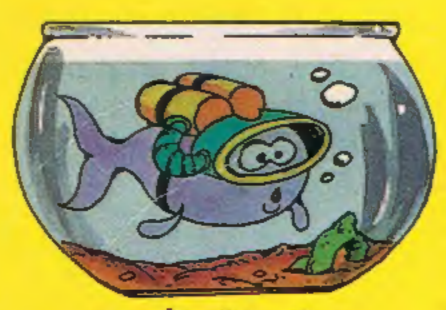
تحبّب إليكَ المعرفَة وَالمطالعَة

متاذا ؟ من ؟ مقل ؟ أين ؟ مقل علم المتاذا ؟

الن هذه الكتب تدعوا الجميع ليغريرُوا ويفتحوا عالماً من الاكتشاف والتعلم يبتحص لجم الجمت الأبد



متى عاشت الديناصورات



كيفَ تتنفِّس الأسمَاكَ تحت المستاء .





ماذا تصنع الحيكوانات فيك السشاء .

جميع الحقوق محفوظين ومستبكت عالميشا